

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis Penelitian Yang dilakukan bersifat deskriptif yaitu untuk menggambarkan kondisi sanitasi lingkungan rumah pada balita penderita stunting di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Tanjung Raja Kabupatenn Lampung Utara Tahun 2023.

B. Subjek Penelitian

1. Populasi Penelitian

Populasi pada penelitian ini adalah 29 balita penderita Stunting di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Tanjung Raja Tahun 2023

2. Sampel

Sampel pada penelitian ini adalah total populasi yaitu 29 balita penderita stunting di Wilayah Puskesmas Rawat Inap Tanjung Raja Kabupaten Lampung Utara 2023.

C. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian dilaksanakan di desa Tanjung Raja pada Wilayah kerja Puskesmas Rawat Inap Tanjung Raja Kabupaten Lampung Utara.

2. Waktu Penelitian

Waktu penelitian ini akan dilaksanakan pada bulan April – Mei tahun 2023.

D. Pengumpulan Data Penelitian

1. Data yang dikumpulkan yaitu

a. Data Primer

Yaitu data yang diperoleh langsung dari lapangan pada saat pelaksanaan survei:

- 1) Kondisi Sarana sumber air bersih pengumpulan data menggunakan kuesioner
- 2) Kondisi Saluran pembuangan air limbah (SPAL) pengumpulan data menggunakan kuesioner.
- 3) Kondisi kepemilikan Jamban pengumpulan data dengan menggunakan kuesioner.

b. Data Sekunder

Data sekunder diperoleh dari Puskesmas Rawat Inap Tanjung Raja Kabupaten Lampung Utara

2. Cara pengumpulan data

- a. Pengamatan : pengamatan dilakukan dengan menggunakan observasi
- b. Pengukuran : pengukuran dilakukan dengan menggunakan Kuesioner.

E. Pengolahan Data

1. Pengolahan Data

a. Coding

Melakukan pemberian kode-kode tertentu dengan tujuan mempersingkat dan mempermudah pengolahan data, coding dilakukan dengan menguji normalitas data dari skor masing-masing variabel. Jika data berdistribusi normal maka coding menggunakan nilai mean. Sementara itu jika tidak normal menggunakan median

b. Editing

Merupakan kegiatan untuk melakukan pengecekan isian formulir atau checklist apakah jawaban yang ada pada checklist sudah jelas, lengkap, relevan dan konsisten.

c. Cleaning

Apabila semua data dari setiap sumber data atau responden selesai dimasukkan, perlu dicek kembali untuk melihat kemungkinan adanya kesalahan-kesalahan kode, ketidak lengkapan, dan sebagainya, kemudian dilakukan koreksi.

F. Analisis Data

Analisis data pada penelitian ini adalah mempresentasikan data yang di dapat dari hasil survey yang disajikan dalam bentuk tabel dan narasi.